



经济日报社出版 WWW.CE.CN  
国内统一刊号CN11-0014 代号1-68

# 经济日报

2014年8月 星期五 15日  
农历甲午年七月二十  
第11351号 (总11924号) 今日16版

ECONOMIC DAILY

8月14日上证综指走势图



上证综指	深证成指
收盘 2206.47	收盘 7893.90
成交量 170.15亿股	成交量 188.41亿股

8月14日波动最大行业走势图



溪洛渡及向家坝电站最后一批机组通过验收  
中国长江三峡集团公司14日发布消息,溪洛渡、向家坝电站最后一批机组通过专家验收。  
溪洛渡电站总装机容量为1386万千瓦,是世界第三大中国第二大水电站;向家坝电站总装机容量为640万千瓦,是中国第三大水电站。今年6月30日及7月10日,两座电站的机组先后全部正式投产运行。

## 今年以来,以习近平同志为总书记的党中央—— 推动经济社会持续健康发展

**稳:** 全球经济疲弱,中国经济下行压力骤增,以习近平同志为总书记的党中央以沉着的战略定力,引领全球第二大经济体平稳运行

4月25日,习近平同志主持召开中共中央政治局会议,对一季度经济形势作出3个重要判断:  
——经济增速处于年度预期目标范围,就业形势总体较好,物价水平基本稳定;  
——经济结构呈现积极变化,第三产业增长持续快于第二产业,高耗能、高排放和资源性行业增速回落较多;  
——各方面改革按照党的十八届三中全会确定的路线图和时间表有力有序推进。

7月29日,习近平同志主持召开中共中央政治局会议,讨论研究当前经济形势和下半年经济工作。会议传递出一系列信息——

正确看待经济增长速度,对做好经济工作至关重要,对做好各方面工作影响很大;  
发展必须是遵循经济规律的科学发展,必须是遵循自然规律的可持续发展,必须是遵循社会规律的包容性发展;  
发挥财政金融资源效力,加大对实体经济支持力度,优化财政金融资源配置,提高资金使用效益,积极拓宽实体经济融资渠道。

**准:** 针对经济运行中的突出问题,以习近平同志为总书记的党中央坚持稳中有进、改革创新,坚定推动结构调整,着力提升发展质量和效益

面对经济下行压力之下货币政策面临的“两难”,中央宏观调控没有采用传统的宽松货币政策,而是定向降准、精准滴灌。  
实施定向调控是宏观调控方式的创新。没有大张旗鼓地转变基调,而是不动声色地精准施策,以“微刺激”应对下行压力,用定向发力促进结构调整。在许多重要场合,习近平同志反复强调要把转方式、调结构放在更加突出的位置,针对突出问题,主动作为,勇闯难关,努力提高创新驱动发展能力、提高产业竞争力、提高经济增长质量和效益,实现我国社会生产力水平总体跃升。

5月下旬,习近平同志在上海考察时强调,谁牵住了科技创新这个牛鼻子,谁走好了科技创新这步先手棋,谁就能占领先机、赢得优势。随后不久,在面向两院院士发表讲话时,习近平同志指出,我国科技发展的方向就是创新、创新、再创新。  
布好科技关键子,下好创新先手棋,创新驱动的新引擎全速发动起来。

**实:** 以习近平同志为总书记的党中央以巨大的政治勇气和智慧,蹄疾而步稳地推动全面深化改革,为经济社会长期持续健康发展注入不竭动力

以习近平同志为总书记的党中央带领全国各族人民,勇克难关、锐意进取,全面深化改革事业实现一系列历史性突破。  
半年时间,习近平同志三次主持召开中央全面深化改革领导小组会议。不但确定了全年改革重点任务,出台部分领域改革实施方案,还细化了重大领域改革举措的时间表和路线图。“坚持把改革放在重中之重位置,坚持问题导向,围绕稳增长、调结构、惠民生、防风险,加快推进改革,激发市场内在动力和活力。”7月29日,习近平同志主持召开中共中央政治局会议,对下一步全面深化改革工作进行总体部署。

今年经济下行压力加大,我们不但没有暂缓改革,前进脚步反而越走越快,改革成为发展的常态。包括户籍制度改革在内,财税体制改革、公车改革、司法体制改革等一系列多年未有进展的改革,今天得以强势推进,在彰显党中央锐意改革的同时,也为中国发展积蓄内力、强筋壮骨奠定坚实的基础。  
(详见二版新华社述评《引领中国经济巨轮扬帆远航》)

## 习近平将对蒙古国进行国事访问

新华社北京8月14日电 外交部发言人秦刚14日宣布,应蒙古国总统额勒贝格道尔吉邀请,国家主席习近平将于21日至22日对蒙古国进行国事访问。



### 阿拉山口的新机遇

阿拉山口是我国建设丝绸之路经济带、扩大向西开放的重要关口,每天都有巨量货物经过,但落地转化率低的现实让人遗憾。阿拉山口综合保税区的投建改变了这一局面,吸引了过往物资就地加工转化,或者就地重组集聚,将通道优势转化为经济优势。

(详见七版)

经济发展 / 新亮点 / 创新驱动

### “中国大脑”动车开进国际市场

在坚持原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新的基础上,长客凭借对创新的不懈追求,开创了我国轨道交通装备创新的新模式,完成了由“中国制造”向“中国创造”的转变,实现了产品“走出去”的梦想。

(详见十五版)

培育经济增长新动力系列评论 ④

## 抢占“大数据时代”先机

本报评论员

未来的医疗可能是这样的:“可穿戴设备”将收集到的人体生理数据传入云端进行分析处理,医生给出诊断或康复建议,甚至为个人定制健康记录;  
未来的教育可能是这样的:个人学习终端融入资源云平台,线上教育机构会根据学生特点推送相关资讯、培训乃至未来职业发展方向,并贯穿于终身学习的全过程;  
未来的交通可能是这样的:随着南京青奥会开幕,无人驾驶汽车就自动开启,并随时随地收集道路、车流量、障碍物数据,经过每秒几百万次的运算,选择最优路线抵达目的地;  
未来的城市管理可能是这样的:为公共场所的休闲座椅安一个温度传感器,每天就可以判断出哪里的座椅温度最高,说明利用率最高。这样,通过数据分析就可以科学安排公共基础设施,不断优化一个城市的治理。

能够把这些可能变为现实,进而改变诸多行业发展模式和创新路径的关键技术,就是大数据。尽管很多人还不太熟悉这个新兴的术语,但是大数据时代已经无可争议地来临了。当打开网页时频频跳入眼中的都是自己心仪产品的广告,当快餐企业开始根据“送外卖”的数据调整门店布局,当百度、阿里、腾讯三大互联网巨头上演争夺移动客户端的“三国演义”,这都是大数据以浪潮之势融入社会生活各个方面的明证。  
大数据被称为“碎片中的智慧”,被视为驱动新一轮技术革命的关键力量,正在显现出巨大的经济价值。有消息称,大数据给谷歌公司带来的日均收入高达2300万美元,一年就有80多亿美元;“脸书”并没有多少实物资产,但上市后期拥有1000多亿美元的市值,最重要的无形资产就是它的数据。根据麦肯锡咨询公司测算,大数据每年可为美国医疗服务业节省3000亿美元,使零售业净利润增

长60%,帮助制造业在产品研发、组装等环节降低50%的成本。其核心就在于大数据可以帮助企业快速感知市场,推动业务从供给驱动转变为需求驱动、个性化订单驱动,进而改变商业模式,重构企业智慧。  
大数据的重要价值日益凸显,也为越来越多的国家和企业所认识,并将其置于战略高度加以推动。美国将大数据定义为“未来的新石油”,并将其视为另一种“国家核心资产”,并发布了“大数据研究与发展计划”;众多行业、企业开始使用并利用大数据作出变革,全球500强企业中有90%以上的重要决策都取决于深入的数据挖掘和分析;不少创业者也扎根大数据开创自己的事业,有人甚至认为这是一个“万亿级别的机会”;数据技术产业包括数据采集、加工和应用,已经成为各路投资者角逐的对象。国内也有不少企业不遗余力地投入这片蓝海,比如很多金融机构利用“数据仓库”在市场上寻求商业效益,淘宝网、京东商城等电子商务网站则利用数据挖掘技术推送产品信息、发现潜在消费客户。  
中国有6亿网民,手机设备持有量超12亿台,无疑将成为大数据最重要的市场,这也为转型期的中国企业提供了重大机遇,为经济发展提供了新的增长动力。抢占大数据浪潮的先机,广大企业要敏锐捕捉数据背后的商机,为客户提供精准服务,推动企业转型升级。与此同时,政府部门也要主动推进大数据产业化进程,推出相应战略规划,合理布局、建设和改造IT基础设施,同时推动隐私保护和信息公开等方面的立法,明确界定数据滥用应承担的法律后果,提高数据市场交易的有效性、合法性。此外,还要资助大数据的基础技术研究,尤其是人才培养,以解决产业发展急需数据科学家、数据架构师的人才供给问题。

## 小微企业融资成本将更便捷 ——写在南京青奥会即将开幕之际(上)

本报记者 陈莹莹 薛海燕



国务院办公厅近日印发《关于多措并举着力缓解企业融资成本问题的指导意见》,要求缩短企业融资链条。督促商业银行加强贷款管理,严密监测贷款资金流向,防止贷款被违规挪用,确保贷款资金直接流向实体经济。

《指导意见》提出了10个方面的具体要求。根据《指导意见》,要抑制金融机构筹资成本不合理上升。进一步完善金融机构公司治理,通过提高内部资金转移定价能力、优化资金配置等措施,遏制变相高息揽储等非理性竞争行为,规范市场定价竞争秩序。各类理财产品的资金来源或运用原则上应当与实体经济直接对接。

根据《指导意见》,要优化商业银行小微企业贷款管理,采取续贷提前审批、设立循环贷款等方式,提高贷款审批发放效率,这意味着小微企业还旧借新将更加便捷,“倒贷”难问题有望得到缓解。

(相关报道见九版)

再现明清时期南京民居生活的“老门东”,最近游客一下子多了起来。“青奥会就要开幕了,原先只有本地人才来逛的地方,因为这场盛会有了迎接四海宾朋的机会。”刘超是“老门东”O5全球概念生活馆的经理。从生活馆的露台眺望夜景,以城墙为幕布,一出介绍南京历史人文的3D大戏徐徐展开。为了拥抱青春,古城加快了脚步。  
南京的地铁里程从去年的80公里增至目前的135公里,到明年,南京地铁里程将超过200公里;今年,使用清洁能源的2530辆公交车和1400辆出租车投入运营,公交换乘优惠政策正式运行。

多年来,石化、钢铁、建材3大传统产业一直是南京的经济支柱。为了“由重转轻”,南京同时启动了4大工业片区的布局调整,相继关停停了300多家高污染、高耗能、高排放企业,实施了最为严格的环境准入门槛。去年,南京战略性新兴产业占GDP比重首次超过3大传统产业。

今年以来,南京出台了大气污染防治“36条”、《青奥会环境保障临时管控方案》、重污染天气应急预案等一系列措施,淘汰了超过5万辆黄标车,采取了包括上海、江苏、浙江、安徽在内的三省一市联防联控机制,以确保生态环境、空气质量等能达到国际赛事的要求。

“环境问题是最大的民生之一,搞不搞青奥会都要重视城市的环境质量保护!”南京青奥会组委会副主席兼秘书长、南京市市长缪瑞林说。

在他看来,国际性赛事对于承办城市来说,意味着重大机遇:构筑平台以展示城市文化魅力;整合资源以快速完善城市功能;高效动员来极大促进公共事业;惠及民生最终实现可持续发展。

办赛事、建城市、惠民生,全方位提升城市品质与功能的南京,逐渐有了愈来愈浓的“国际范儿”。“青奥会给南京带来很多变化,但最大的变化是促进江苏按照科学规律、自然规律在可持续发展的道路上继续发展进步。”在回答《经济日报》记者提问时,南京青奥会组委会主席、江苏省省长李学勇这样说。

李学勇认为,办一届成功的青奥会,有助于更好地促进中国梦、青春梦和世界各国的梦想相辅相成。

中华门城堡的台阶上、熙南里的回廊上、明孝陵的神道上,奔跑着来自不同国度、不同肤色的年轻人,与古典悠远的江南气韵相融交汇,散发出既现代又经典的迷人气息。

六朝古都已经做好准备,迎接世界各地的新生代!

### 7月份用电量增长3.0%

本报北京8月14日讯 记者齐慧报道:国家能源局14日发布的数据显示,7月份全社会用电量5097亿千瓦时,同比增长3.0%,增速比6月份回落2.9个百分点。

数据显示,1至7月,全国全社会用电量累计31374亿千瓦时,同比增长4.9%。分产业看,第一产业用电量557亿千瓦时,同比下降2.1%;第二产业用电量23094亿千瓦时,同比增长4.7%;第三产业用电量3754亿千瓦时,同比增长6.5%;城乡居民生活用电量3968亿千瓦时,同比增长5.7%。

(相关报道见六版)